



8月号 ひろばだより



<https://kodaira-kodomohiroba.com/> 子ども広場のホームページです。今月の予定を見ることができます☆

手こままし大会 3日(水)～5日(金)

時間：午後3:00～4:00 対象：年少～小中学生

申込みは必要ありません。時間に合わせてお越しください。
手まわしこま持参可。ない人は広場のものを使えます。

8月生まれのお誕生会 15日(月)

時間：午前 11:45～12:15

対象：8月生まれの乳幼児親子

定員：先着8組

申込：1日(月)～13日(土)

※電話申込みはできません。広場で直接申込みをしてください。



身長・体重を測ることができます。8月生まれのお友だちには、カードのプレゼントがあります。

夏祭り 27日(土)

- 時間：①午前10:00～
- ②午前11:00～
- ③午後1:10～
- ④午後2:10～
- ⑤午後3:10～



対象：乳幼児親子・小中学生

定員：各先着8組

申込：1日(月)～

※電話申込みはできません。広場で直接申込みをしてください。

詳しくは広場の掲示をご覧ください。

みんなで夏祭りを楽しもう！！

※当日の通常利用は天神地域センター1階の第二娯楽室となります。

壁面制作

「暑い夏」 対象：だれでも

1日(月)～31日(水)



今月の工作

※材料がなくなり次第終了です。

「ひんやりデザート」 対象：だれでも

1日(月)～31日(水)、午後2:00～作れます。

※期間中ひとり1個

暑い夏、ひんやりデザートはいかがですか？



ぴよぴよタイム

小中学生の夏休み期間のため、今月はお休みです。
9月1日(木)からスタートです。

夏休み期間中の部屋分けについて

平日午前10:00～12:00の遊戯室利用は乳幼児親子のみとさせていただきます。

そのため、小中学生の卓球利用は午後1:00からとなります。

午後は小中学生の利用が多くなるため、乳幼児親子の利用は午前中をおすすめしています。

ご理解、ご協力をお願いいたします。

小学生のみなさん

☆緊急時のため、受付で連絡先を記入してもらいます。連絡先が分からない小学生は、メモを持ってきてください。

8月のよてい

日	月	火	水	木	金	土
	1	2 おやすみ	3	4	5	6
			手こまわし大会			
7 おやすみ	8	9	10	11	12	13
14 おやすみ	15 お誕生会	16 おやすみ	17	18	19	20
21 おやすみ	22	23	24	25	26	27 夏祭り
28 おやすみ	29	30	31	★小中学生の夏休み期間中のため、8月の ぴよぴよタイムはお休みです。		

感染防止対策における取り組み

※今後の状況により変更になることがあります。

【利用制限】

〈時間制限〉 制限なく利用可能です。(混雑時のみ90分の利用。)

〈人数制限〉 広場ごとに人数制限を設けています。

※詳しくは各広場の職員にお尋ねください。

※広場内が混みあった場合、利用順に退室をお願いすることがあります。

・小学生以上はマスク着用のご協力をお願いします。未就学児のマスク着用につきましては各ご家庭でご判断ください。

・定期的に窓を開けての換気、常時機械換気を行っています。

・布団の貸し出しを中止しているため、ねんねの赤ちゃんは下に敷くバスタオルを持参してください。

小平市子ども広場

- 月曜日 ■さわやか館
(花小金井4-21-2)
から ■天神地域センター
土曜日 (天神町4-3-1)
■大沼地域センター
(大沼町2-17-33)
■小川東町地域センター
(小川東町1805)
■上水本町地域センター
(上水本町3-11-11)
■中島地域センター
(中島町26-9)

出張子ども広場

- 月曜日 ■美園地域センター(美園町1-19-2)
■学園西町地域センター(学園西町2-12-22)
水曜日 ■鈴木地域センター(鈴木町1-400)
■小川西町中宿地域センター(小川西町2-30-1)
木曜日 ■喜平地域センター(喜平町1-10-9)
■小川東第二地域センター(小川東町5-9-1)
■学園東町地域センター(学園東町2-16-11)
金曜日 ■御幸地域センター(御幸町58)
■小川西町地域センター(小川西町5-4-17)

開設時間 午前10:00～午後6:00 (さわやか館は午後5:00まで)

利用できる人 保護者が付き添う乳幼児、小学生、中学生

おやすみの日 第1・3火曜日(祝日の場合は翌平日)、日曜日、年末年始(12/29～1/3)

さわやか館は、日曜日、祝日、年末年始(12/28～1/4)

お問い合わせ 小平市子育て支援課 ☎042-346-9821

運営:株式会社明日葉